

# KURDEFINISJON

## KURDEFINISJON

Kode:  Offisiell kode:

Navn:

Info til apotek:

Maks. overfl.:  m<sup>2</sup>

Strålebehandling:  Prosedyrekoding ved rekvirering:  Prosedyrekoding ved administrering:

Antall kurer:  Kurintervall:  Tidfesting av startdato - maks. avvik:  Maks. overlapp mellom kurer:

Fleksibelt antall kurer:

Versjon:  (Godkjent 22-01-2024 11:17)

(2<sup>e</sup> godkjenning 22-01-2024 11:35)

Matrise	Undersøkelser	PO-komponenter	Diagnoser
---------	---------------	----------------	-----------

T	Nr	SNC	Virkestoff	x pr dag	Dose	Endre gr.dose	Maks. dose	Adm-måte	po	1 pose	Inf-tid	Vol.	Infusjonsvæske	Legekonsultasjon	Lab	Matrise
<input type="checkbox"/>	1	784561	Pembrolizumab BEAMON Lung-2	1	200 mg	N		IV Studie BEAMON Lung-2	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15
<input type="checkbox"/>	2	784562	Pemetreksed BEAMON Lung-2	1	500 mg/m <sup>2</sup>	N		IV Cyt StudBEAMON Lung-2	N	N		100 ml	Natriumklorid 9 mg/ml			1  2  3  4  5  6  7  8  9 10 11 12 13 14 15

lunge 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	ivanj 22-01-2024 11:17	ANNEV 22-01-2024 11:35
Administrasjon	0	EVABH 22-01-2024 11:45	ANNEV 22-01-2024 11:46



Informasjon:

Tekst

Diagnose

(2)

- Ikke-småcellet lungekreft
- Ikke-småcellet lungekreft 2

<b>lunge 097</b>	<b>Versjon</b>	<b>Godkjent 1</b>	<b>Godkjent 2</b>
Kurdefinisjon	2	<b>ivanj</b> 22-01-2024 11:17	<b>ANNEV</b> 22-01-2024 11:35
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 22-01-2024 11:45	<b>ANNEV</b> 22-01-2024 11:46

# DOSERING

## Produksjon

Virkestoff:	Pembrolizumab BEAMON Lung-2	
Infusjonsvæske:	Natriumklorid 9 mg/ml	
Adm-måte:	IV Studie BEAMON Lung-2	
Tillat endring av grunndose:	Nei	
po:	Nei	Kategori: Ingen
Alt i én pose:	Nei	
x pr dag:	1daglig	
Total infusjonstid:	0 t	
Kurlinje nr:	1	
Doseberegning pr:	Fast dose	Volum pr: Fast
Fast dose:	200 mg	Standardvolum: 100 ml
Maks. dose pr behandling:		

**X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier**

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X						
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

lunge 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	ivanj 22-01-2024 11:17	ANNEV 22-01-2024 11:35
Administrasjon	0	EVABH 22-01-2024 11:45	ANNEV 22-01-2024 11:46

# Produksjon

Virkestoff:

Infusjonsvæske:

Adm-måte:

Tillat endring av grunndose:

po:

Alt i én pose:

x pr dag:

Total infusjonstid:  t

Kurlinje nr:

Kategori:

Doseberegning pr:

Volum pr:

Standarddose:  mg/m<sup>2</sup>

Metningsdose:  mg/m<sup>2</sup>

Maks. dose pr behandling:  mg

Standardvolum:  ml

**X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier**

**Matrise:**

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X						
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

lunge 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	ivanj 22-01-2024 11:17	ANNEV 22-01-2024 11:35
Administrasjon	0	EVABH 22-01-2024 11:45	ANNEV 22-01-2024 11:46

# Produksjon

Virkestoff:

Infusjonsvæske:

Adm-måte:

Tillat endring av grunnpose:

po:

Alt i én pose:

x pr dag:

Total infusjonstid:  t

Kurlinje nr:

Kategori:

Doseberegning pr:

Volum pr:

AUC=  mg\*min/ml

Metningsdose:  mg\*min/ml

Maks. dose pr behandling:  mg

Standardvolum:  ml

**X = Administrer C = Legekonsultasjon L = Nye lab-verdier**

**Matrise:**

Dag 1	Dag 2	Dag 3	Dag 4	Dag 5	Dag 6	Dag 7
X						
Dag 8	Dag 9	Dag 10	Dag 11	Dag 12	Dag 13	Dag 14
Dag 15	Dag 16	Dag 17	Dag 18	Dag 19	Dag 20	Dag 21

lunge 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	ivanj 22-01-2024 11:17	ANNEV 22-01-2024 11:35
Administrasjon	0	EVABH 22-01-2024 11:45	ANNEV 22-01-2024 11:46

# ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

## ADMINISTRASJONSPROTOKOLL

Kurdefinisjon: lunge 097 Beamion Lung-2 Karboplatin/pemetreksed/pembro

Kode: lunge 097 Emetogent potensiale: 0

Navn: Beamion Lung-2 Karboplatin/pemetreksed/pembro

Dag	Nr	Virkestoff	x pr dag	Dose	Adm-måte	po	1 pose	Adm-tid
1;	1	Pembrolizumab BEAMION Lung-2	1	200 mg	IV Studie BEAMION Lung-2	N	N	
1;	2	Pemetreksed BEAMION Lung-2	1	500 mg/m <sup>2</sup>	IV Cyt StudBEAMION Lung-2	N	N	
1;	3	Karboplatin BEAMION Lung-2	1	AUC=5 mg*min/ml	IV Cyt StudBEAMION Lung-2	N	N	

Spesielle hensyn:  **Tekst**

Administrasjonsrapport: **Forside**  Kontinuerlig protokoll (inneliggende):

(Godkjent 22-01-2024 11:45) (2<sup>e</sup> godkjenning 22-01-2024 11:46)

### Administrasjonsdager

Dag	Kur	Info før behandlingsdag	Info etter behandlingsdag	Varighet	Avsluttende beh.dag	Adm-punkter
<input type="checkbox"/>	1	Alle Steroider, f.eks deksametason 4 mg kvelden før kur. B12 og folsyre minst 5 dager før kur.		0:00		<input checked="" type="button" value="J"/>

lunge 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>ivanj</b> 22-01-2024 11:17	<b>ANNEV</b> 22-01-2024 11:35
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 22-01-2024 11:45	<b>ANNEV</b> 22-01-2024 11:46

## Administrasjonsrapport

<b>Pasient</b>	<b>Dato</b>
	<b>Pasientdata</b>
	Høyde ..... cm
	Vekt ..... kg
	Overflate ..... m <sup>2</sup>

**Dag 1**

**Steroider, f.eks deksametason 4 mg kvelden før kur. B12 og folsyre minst 5 dager før kur.**

Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:00	Forutsetning for kur: Antiemetika er forordnet					000:00 t					
00:02	Brukes som skylle før og etter hvert medikament			500 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV	000:00 t					
00:03	Bruk infusjonssett med 0,2 µm filter (pembrolizumab)					000:00 t					
00:04	Kontroll av intravenøs tilgang					000:00 t					
00:05	Puls og BT før start av pembrolizumab og etter 30 min					000:00 t					
00:06	Dokumenter start- og sluttidspunkt for alle medikamentinfusjonene					000:00 t					
00:10	Skann kuren	Pembrolizumab BEAMON Lung-2	200 mg	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Studie BEAMON Lung- 2	000:30 t					
00:11	Kontroll av infusjonshastighet					000:30 t					
00:38	Bytt til infusjonssett uten filter før start av pemetreksed					000:00 t					

lunge 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	ivanj 22-01-2024 11:17	ANNEV 22-01-2024 11:35
Administrasjon	0	EVABH 22-01-2024 11:45	ANNEV 22-01-2024 11:46



Tidspkt	Adm.punkt	Virkestoff	Dose	Inf-væske	Adm-måte	Infusjonstid	Inf-hastigh.	Vol. til inf.	Tidspkt	Sign.	Sign.
00:40	Skann kuren	Peritreksed BEAMON Lung-2	500 mg/m <sup>2</sup>	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml	IV Cyt StudBEAMON Lung-2	000:10 t					
00:41	Kontroll av infusjonshastighet					000:10 t					
01:00	Skann kuren	Karboplatin BEAMON Lung-2	AUC=5 mg*min/ml	500 ml Glukose 50 mg/ml	IV Cyt StudBEAMON Lung-2	001:00 t					
01:01	Kontroll av infusjonshastighet					001:00 t					
02:00	1-3. kur: Pas skal observeres i 2 timer etter avsluttet pembrolizumab					000:00 t					
02:10	Avslutt kurdagen					000:00 t					

Slutt på rapport

Generert av CMS  
versjon: 6.1.0.

lunge 097	Versjon	Godkjent 1	Godkjent 2
Kurdefinisjon	2	<b>ivanj</b> 22-01-2024 11:17	<b>ANNEV</b> 22-01-2024 11:35
Administrasjon	0	<b>EVABH</b> 22-01-2024 11:45	<b>ANNEV</b> 22-01-2024 11:46